

Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ 10020

Numery katalogowe: 6154212



Naroże płaskie do zmiany kierunków kanałów WDK.
Kształtki są wykonane jako łączniki kołpakowe.



PVC polichlorek winylu

Dane podstawow

Numery katalogowe	6154212
Typ	WDK HF10020RW
Oznaczenie 1	Pokrywa naroża płaskiego
Wytwórca	OBO
Wymiar	10x20mm
Kolor	czysta biel; RAL 9010
Materiał	Polichlorek winylu
Najmniejsza jednostka sprzedaży	4
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	0,365 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,0225 kg CO2e / 1 Sztuka

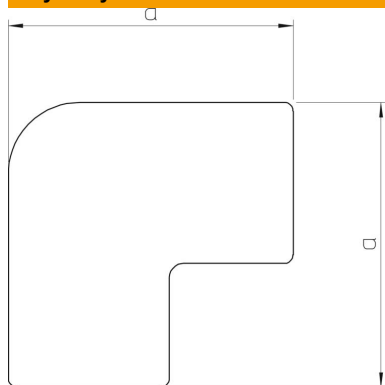
Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ 10020

Numery katalogowe: 6154212



Wymiary



Długość	40 mm
Szerokość	22 mm
Wysokość	10 mm
Wymiar a	40 mm
Wymiar H	20 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania	wzębiany
Podtrzymanie funkcji	brak
do wymiaru kanału	10 x 20
Bezhalogenowy	brak
Głębokość kanału	10 mm
Stopień ochrony	IP 30
Folia ochronna	brak
Odporność kod IK	IK04
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C
Zakres kąta maks.	90 mm
Zakres kąta min.	90 mm